Index of Claims

Appli	cation	/Control	No.

Kenneth J. Whittington

10/642,275 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SEKIJIMA ET AL.

Art Unit

2862

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_								
Cla	im	Date								
Final	Original	9/1/09								
	1	1					-			
	1 2 3 4 5	1								
	3	1								
	4	V								
	5	<b>√</b>		<u> </u>						
	6 7	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	7	√.				<u> </u>			ļ	
	8	1				_			_	
	9	٧		ļ		<u> </u>	$\vdash$		_	
	10	· /				<u> </u>	<u> </u>			Н
	12	1		<del> </del>		-	-	-	$\vdash$	Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	14	Ť			$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$
	15	V		-		H	H		-	$\vdash$
	16	Ì		$\vdash$		H	┢═		_	
	17	1				$\vdash$	$\vdash$	_		
	18	1								
	19	1		$\Box$					Г	
	20	1								
	21									
	22									
	23									
	24		L							Щ
	25	<u> </u>				L_			<u> </u>	
	26	_					Ŀ			
	27	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_		H	
	28	├	$\vdash$	_	_	-	-		-	Н
	29	H	_	_		-	-	_	-	
	30					_			$\vdash$	
	31 32	-	<u> </u>	-	-	-	⊢		$\vdash$	Н
	33	-	┝	┢	┢		┢		H	
	33 34 35	<u> </u>	-	Н	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	П
	35			Г		-			Г	М
	36			Г	ऻ				Г	
	36 37									
	38									
	39									
	40				<u> </u>	L.		_		Ш
	41			<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		_	<u> </u>	_	Щ
	42	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	Щ
	43	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$\vdash$	
	44	H	<b>.</b>		<b> </b>	ļ	<u> </u>	-	-	Н
	45 46	H		⊢	$\vdash$	<u> </u>	_		$\vdash$	Н
	46		_	$\vdash$	├-	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	48	<u> </u>	-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н
	49	-	$\vdash$	$\vdash$	├	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	50	$\vdash$		-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	Н
		1	Ц	ш.	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				لــــا

Cla	aim	<u> </u>				201	_			_
U C						Date	-			
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58		<u></u>	<u> </u>						
	59		L	<u> </u>						
<u></u>	60				_					
<u> </u>	61	_		_	_			_		
	62			<u> </u>				_		ļ
	63		_							
<u> </u>	64		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	65			_		_	_			
<u></u>	66		_	<u> </u>		_		<u> </u>		_
<u> </u>	67		ļ	$\vdash$		L	_	_	<u> </u>	
	68	_	_	<u> </u>			<u></u>	-	<u> </u>	_
-	69		<u> </u>	_				<u> </u>		
-	70		<u> </u>	<u> </u>		H	<u> </u>			
	71 72 73	-	┢	┝		$\vdash$		<u> </u>		
	72	_	-		_	-	_	<del> </del> —	<u> </u>	
	74	<u> </u>	$\vdash$	-		<u> </u>	-			<u> </u>
	74 75		⊢	-		<del> </del>	-	-	-	_
-	76	-	-	$\vdash$	-		-	$\vdash$		<del> </del>
-	77		-	$\vdash$		H		<u> </u>	_	
	78	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$			
	79			_	-			<u> </u>	-	
	80	_	┢				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	81		_	$\vdash$				$\vdash$	_	
	82		_				Т	_		
	83		$\vdash$	Г				_	_	
	84		ı							
	84 85		Π	i						
	86								,	
	87									
	88									
	89					<u> </u>				
	90						_			L
	91	L_	<u> </u>		Ш	<u> </u>	<u> </u>			
	92	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	lacksquare	<u> </u>		L	<u> </u>
<u></u>	93	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		lacksquare	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u></u>	94	L.	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	95	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	97	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	-	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	98	<del> </del>	<u> </u>		-			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	99		├	┢	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>		┝
Ц	100	Щ.	<u>L</u> .	L	<u> </u>	Щ,	Ļ,			

Tell	Cla	Date									
101											
102											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146		102		_	_	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   146		103				$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> —	<u> </u>	├	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   146		105			-	-	$\vdash$	-	┝	├─	
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		106	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>	
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		107									
109		108									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110				_			_	<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111	_	_	_	<u> </u>	_	-			-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	-	-	-		-	<del>  -</del>		$\vdash$	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114	-	$\vdash$	-	H	-	H		$\vdash$	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115								$\vdash$	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116						_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118									Ш
121		119		_		<u></u>		L			Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	_	_	Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121		⊢	_	$\vdash$	H	┝	_		Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122		┝		├	$\vdash$	⊢			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124		-		-		H		-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125		$\vdash$		-		_			Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		128		ļ		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		129		ļ	<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н
132		130			<u> </u>	-	_	H	_	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		132		<del> </del>		H	$\vdash$	H		<u> </u>	Н
134		133		-						$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134				-	-			<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135									
140 141 142 143 144 145 146		136									
140 141 142 143 144 145 146		137				L					
140 141 142 143 144 145 146		138	-	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		$\sqcup$
141		139	$\vdash$	H		<del> </del>	$\vdash$	-			$\vdash$
142		140	H	H	-					ļ	$\vdash$
143 144 145 146 146 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148				-	-	H	H			$\vdash$	H
144 145 146		143	Н	-	$\vdash$	┢═	_		_	$\vdash$	H
146		144									
				L		L	$oxed{\Box}$		L.		Щ
147					<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
148			<b></b>	_	<u> </u>	H	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
149			$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	_	H
		130		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	L	L	L